Inde	X	of	Cla	in	ns	

Application No.	Applicant(s)	
10/650,136	HE ET AL.	
Examiner	Art Unit	
DHIDH D DATE	2831	

4	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal	
0	Objected	

Cla	in.	_			_	ate		_		7	:::[Cla	drin			_	Dat				:: . [CI	aim			_	D	ate			_	7
CIE	3 (T)	#	-		ᆛ	1	_	1	7	-1		- 016			Т	\top	Ť	ŤΠ	\top	7				-1	Т	Т	Ť	Ť	Т	Т	Т	7
Final	Original	5/15/04										Final	Original									Final	Original									
	(A)	V	M	1	7	╗	T	\Box					51				L						101		\perp			_	_			
	2		П	\neg	\neg	┪	П	T	T				52				L						102			\perp			\perp			
	3	т	П	╗		┪	寸	ヿ	╗	╗			53		\neg	\top		П					103									
	4	H	П	寸	\neg	\neg	7			\neg	-		54		\neg	Т	Τ			\Box			104		\Box				\Box			
	5	11	Н	7	┪	\dashv	寸	\neg	\neg	\neg			55	П		T			Т				105		\Box		\Box					
	6	Н	Н	ᅥ	7	┪	_	╛	\neg	╗			56		1	Т	Т	П	Т				106			П	\neg	П	П	П	П	
	7	H	Н	ᅥ	7	_	7	7	7	┪			57	П			T	П		\top			107			╗		\Box	\Box		Т	
\vdash	8	H	Н	一	╛	寸	7	┪	寸	╗			58			$\neg \vdash$	Τ	П	\neg				108		П	П	П	П			П	
<u> </u>	9	H	Н	┪	7	7	┪	_	┪	\neg			59	П		1	1	П	\neg	\top			109			\neg	╗	┑	┑	. 1	\neg	
 	10	Н	Н	寸	┪	┪	7	┪	┪	ᅱ		_	60	П		7	1	П	\neg	1			110			П	\neg	╗	П	\neg		_
┢╾	60	Ħ	Н	┪	-1	7	7	\dashv	┪	\neg			61		\dashv	1	1	\Box		1			111		\Box	╗				\neg	П	_
-	段	1	╁┤	ᅥ	┪	-	-1	ᅥ	一	ᅱ		_	62	Н	\vdash	十	十	П	\dashv	1			112			7	寸	┪		7	1	_
 	13	1	Н	-	\dashv	7	-	一	┪	\dashv			63	Н	\vdash	7	1	П	\neg	1			113		\Box	╗	\neg	寸	\neg	\neg	\neg	_
 	14	 	Н	-1	十	-1	_	一	1	一			64	П	\vdash	+	1	П	$\neg \uparrow$	1			114	\dashv	\dashv	_	一	\neg	\dashv	\dashv	┪	
 	15	-	Н	-	\dashv	十	-	-1	寸	\dashv			65	Н	\vdash	\top	+	Н	_	1		_	115		\dashv	一	7	7	7	\dashv	7	
\vdash	16	+-	Н	╌┤	-+	\dashv	-+	\dashv	ᅥ	一		_	66	Н	\vdash	+	+	Н		1			116	\neg	\dashv	┪	ᅥ	┪	┪	\dashv	_†	_
\vdash	17	⊢	Н	\dashv	-	\dashv	-		ᅱ	⊣	:::::	_	67	Н	+		╁╌	Н	\dashv	+		_	117	\dashv	\dashv	-1	7	\dashv	一	7	一	_
├─-	18	\vdash	Н	\dashv	\dashv	\dashv	-	-	\dashv	—(68	Н	1	╅	╁	H	+	+			118	\dashv	\dashv	ᅱ	- i	┪	-	十	1	_
 	19	├	Н	\dashv	-	\dashv	-	ᅱ	\dashv	ᅱ			69	Н	H	╅	╅	+	+	+		├─	119			ᅥ	-	\neg	┪	-	7	_
 		├-	Н	-	\dashv	-	┥		-	\dashv			70	Н	\vdash	+	╫	+	\dashv	+		⊢	120	=	\vdash	-	-	-	\dashv	+	7	_
├	20	-	Н	\dashv	\dashv	-	-1	-	-1			 	71	Н	\vdash	+	╁	+	+	+-		 	121	\dashv	\vdash	-1	-	-	-	+	+	_
	21	┡	\square	-	\dashv	-	-	-	-	\dashv	****	-		Н	⊢┼	+	+-	╂╾┤	-+	╫		_	122	\vdash	\vdash	-	긕	-	┥	-+	-1	_
<u> </u>	22	┡		_	_	-	-	-	\dashv	\dashv			72	-	⊢┼		╀	↤	-	+-		-	123	Н	H	-1	-		-1	-+	-	_
Ь—	23	1	Н	_	\dashv	-			-	\dashv			73	\vdash	\vdash	-	╁	+	-	╌		├─	124		Н		-1	\dashv	-	-+	-	
<u> </u>	24	1.	Н	\dashv	Н	-		-	\dashv	_		├	74 75	-	\vdash	-	┿	\vdash		╫		├	125	Н	Н	\dashv	-		-	+	┪	_
<u> </u>	25	1_	\vdash	\Box	\dashv	-		\dashv	\Box			<u> </u>		Н	⊢⊦	+	+-	+	+	┰		 	126	Н	Н			\dashv	\dashv	-	-1	_
<u> </u>	26	╀	-	-	Н	-		\dashv	\dashv			 -	76	H	\vdash	-	┿	+-		┥		├—	127	Н	Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	\dashv	_
<u> </u>	27	┞-	┺	Ш	\dashv	4	-1		Щ	-			77	-	\vdash	-	╀	+	\dashv	╬		├—			Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		-1	_
<u> </u>	28	┞-	L	H	Н	-	_	\dashv	\dashv	Щ		├	78	 	⊢⊹	-	+-	+	-	+-		⊢	128		Н	-	-	Н		+	{	_
<u> </u>	29	╄	ļ	Ш	Н	_	-1	_	_	_		<u> </u>	79	-	\vdash	-	+-	+				<u> </u>	129		Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-{	_
<u> </u>	30	厂		Ш		\dashv	_						80	┡	┰	4	+-	╄	\vdash	┿		<u> </u>	130	Н	Н	Н	-	Н	-	-	-	_
	31	┖	_		Ш		_	_	Щ	ш		<u> </u>	81	<u>_</u>	$\vdash \vdash$	-	4	\perp	-	-		<u> </u>	131	Н	Н	-		Н	-	-+		
	32	L	_		Ц		_	\Box	Ц	Ш			82	<u> </u>	$\vdash \vdash$	_	1	lacksquare	1	4		<u> </u>	132		Н	-			\dashv	-	-1	_
<u> </u>	33	L	<u></u>		Ш		_		Щ				83	_	Ш	4-	4	_	\vdash			<u> </u>	133		Н	\vdash		_	_	4	_	
	34	L	_		Ц								84	<u> </u>	\sqcup	+	_	↓_	\perp	4-		<u> </u>	134	Щ	Н			Н		-		_
	35	L	<u></u>		Ш					Ш			85	L	Ш	\bot	┸	1	.	\bot			135		Ш					_	4	_
\Box	36	1		Ш	Ш	Ш			Ш			<u> </u>	86	١_	Н	4	\bot	 	\vdash	- -		<u> </u>	136	_	Н	Щ	H	Ш	Щ	-	_	_
	37	丄	<u>_</u>		Ш	Ш		Ш	Ш	Ш		<u> </u>	87	└	Ш	4	4	+	\vdash		l::	└	137		Н	Ш	Щ	Щ		_	_	
	38				Ш			Ш	Ш	Ш		<u></u>	88	L	Ш	\bot	┸	\perp	\vdash	┵	l		138	—	Ш	Ш		Ш		4	_	
	39				Ш	Ш		Ш	Ш	Ш		<u> </u>	89	ـــ	Ш	4	4	\bot	$\sqcup \!\!\! \perp$	4		<u> </u>	139	-	Н	Щ	Ш	Щ	Ш	\dashv		_
	40		L		Ш				Ш				90	上	Ш	┵	_		$oldsymbol{\sqcup}$	_		<u> </u>	140		Ш	Ш	Щ	Ш	L	\sqcup	_	
	41												91		Ш	_	1	\perp	ᆜ	┸	ı	L	141		Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	_	_	_
	42												92	匚	\sqcup			1	\sqcup	4-		<u> </u>	142	<u> </u>	Ш	Щ	Щ	Ш	Ш	Ц	_	_
	43		\Box										93	L	\sqcup		1		Ш			<u> </u>	143	_	Ш	Ш		Ш	Ш	Ц		_
	44												94	匚	Ш	\perp	Ţ				1		144	_		_	Ш	Ш	Ш	Ц	_	
	45	П											95	Γ		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	\perp		\Box				145									_
	46	T	Т		П							Г	96	Π	П		Τ						146									_
	47	Т	Т		П	П			П				97				T]		147									
	48	1	T		М	П		П				Г	98		П	_	T	I		T			148									_
	49	1	1	Г	П	Н	П	П		Г			99	Т	П	7	T	T	\sqcap	Т			149		П							
	50	+	1	Т	Н	Н	П	П	П	Г		\Box	100	1	\sqcap	十	\top	1]		150									_
	1 44	-	_			∟	_			Ъ				•									-									_